

# VAN NELLE ONTWERPFABRIEK SPONSORLOOP

zondag 22 mei, Van Nelle Ontwerpfabriek terrein  
Rotterdam, van 11.00 tot 14.00 uur

seven  
training & fitness

Mommers  
FITNESS & WELLNESS

KUIPER  
COMPAGNONS

SAFESPACE  
in dienst van ideeën en innovatie

REPRO  
ONTWERPFABRIEK

KVL

ENERGIE LADIES

schrijf je nu in op <http://sponsorloop.kvl.nl>

Graag nodigen we je uit voor de **Van Nelle Ontwerpfabriek Sponsorloop** op zondag 22 mei. Een leuk hardloop evenement samen met andere huurders op het terrein van de Van Nelle Ontwerpfabriek.

De sponsorloop is een loop van 1KM of 5 KM voor kinderen en volwassenen die met hun deelname bijdragen aan het ophalen van sponsorgeld voor het goede doel. De volledige opbrengst gaat naar het goede doel van de Roparun.

De Roparun is een estafette loop van ongeveer 520 kilometer van Parijs naar Rotterdam waarbij mensen, in teamverband, een sportieve prestatie leveren om geld op te halen voor mensen met kanker. De start is op 11 juni in Parijs, finish op maandag 13 juni op de Coolsingel. Voor meer informatie kijk op [www.roparun.nl](http://www.roparun.nl)

KVL Inspiratie Technologie is voor het derde jaar sponsor van Roparun team 160 "De Energie Ladies" uit Barendrecht. Vorig jaar heeft team 160 zo'n 10.000 euro opgehaald middels het organiseren van sportieve activiteiten. Stichting Roparun haalde in totaal 4.623.730 euro op.

**Draag ook je steentje bij en schrijf je nu in op**  
<http://sponsorloop.kvl.nl>

Vrienden en familie zijn van harte welkom. Deelname voor volwassenen is €10 en voor kinderen €5 inclusief trainingsadvies, warming-up en een drankje.

Gezien het goede doel karakter van het evenement worden alle middelen zoveel mogelijk door middel van sponsoring of vrijwilligers georganiseerd. Dit om 100% van de opbrengst ten goede te laten komen van het goede doel.

Neem voor meer informatie omtrent sponsoring contact op met Ron van der Kleij op telefoonnummer 010-7503550.

**We zien je graag op zondag 22 mei  
van 11:00 tot 14:00!**

**VAN NELLE  
ONTWERPFABRIEK  
SPONSORLOOP**